

ENLACE

ARQUITECTURA & DISEÑO

HOTELERÍA Y TURISMO 01/2017

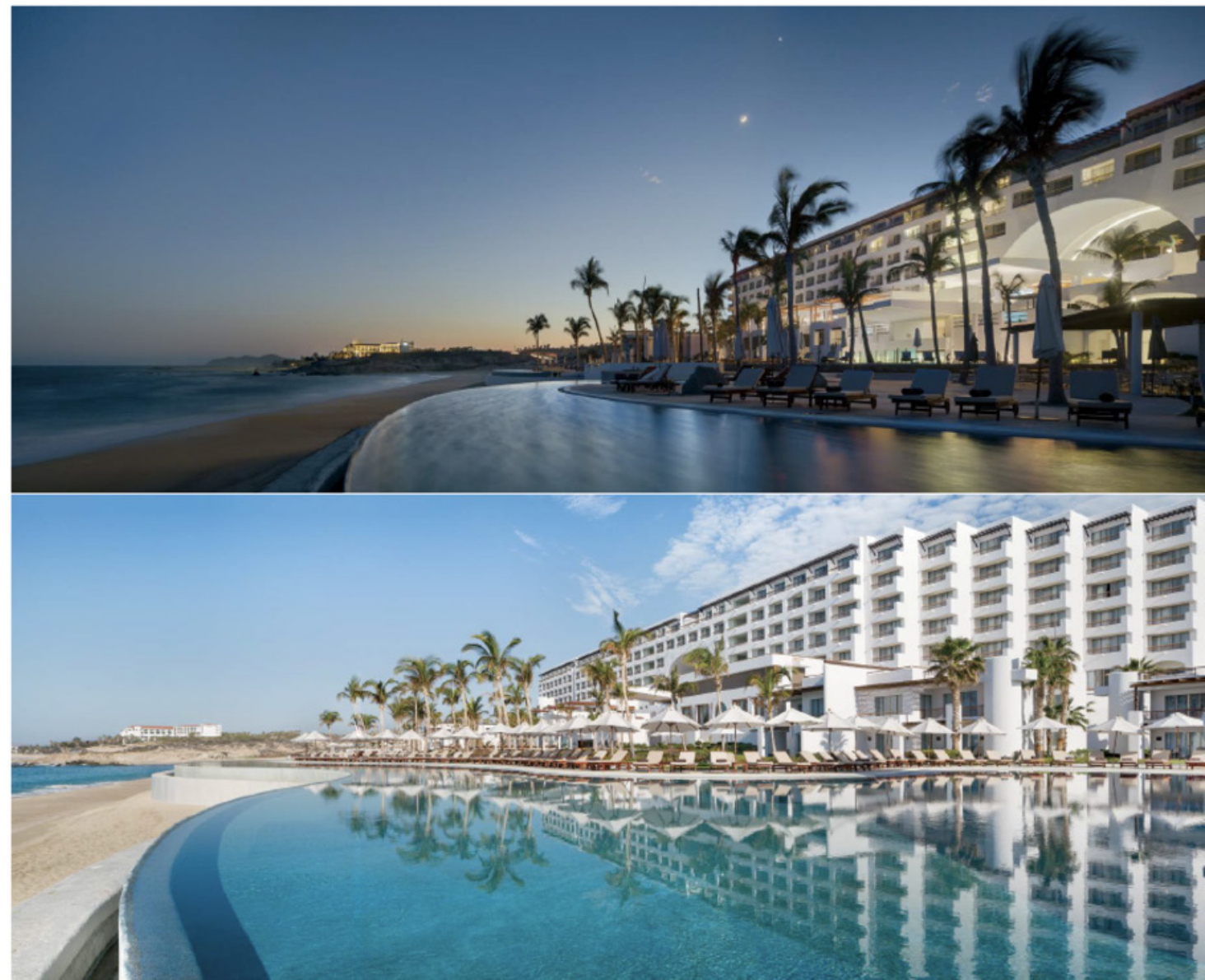
ENLACE

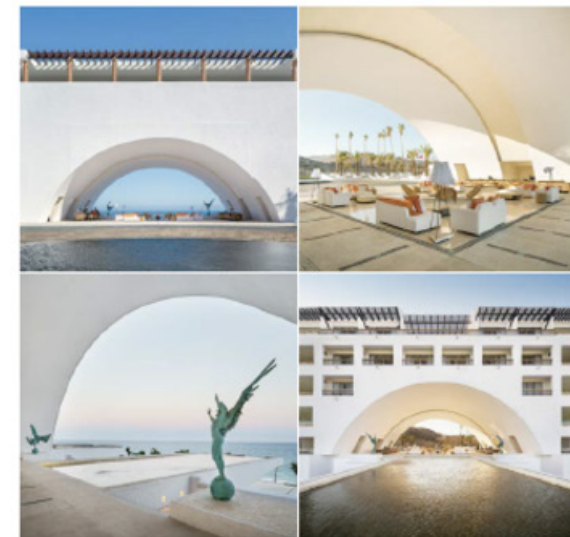
HOTELERÍA Y TURISMO
01 / 2017
AÑO 26 261 P.C. \$350

ENLACE ARQUITECTURA
4746 2383 info@enlace.cc
www.enlacearquitectura.com
www.enlaceuniversitario.com

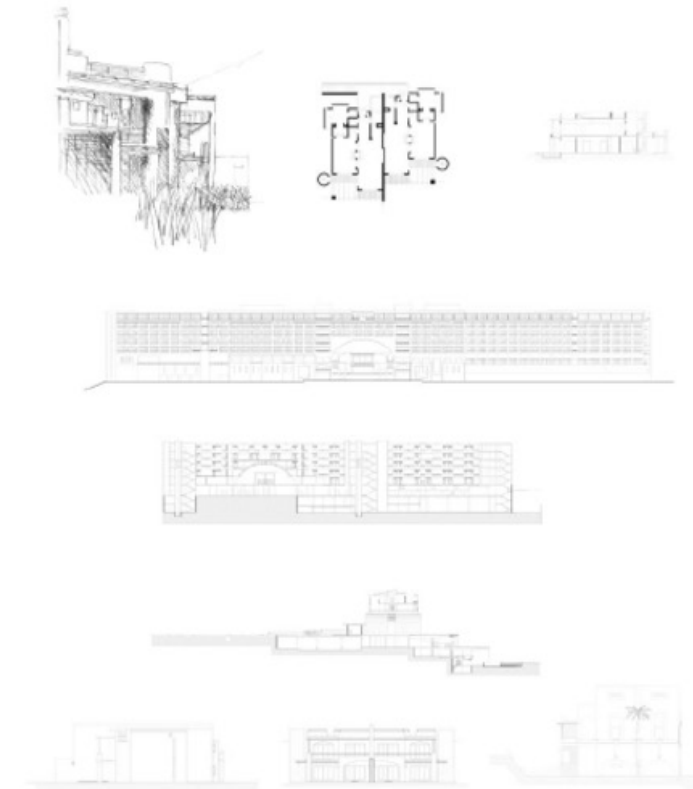
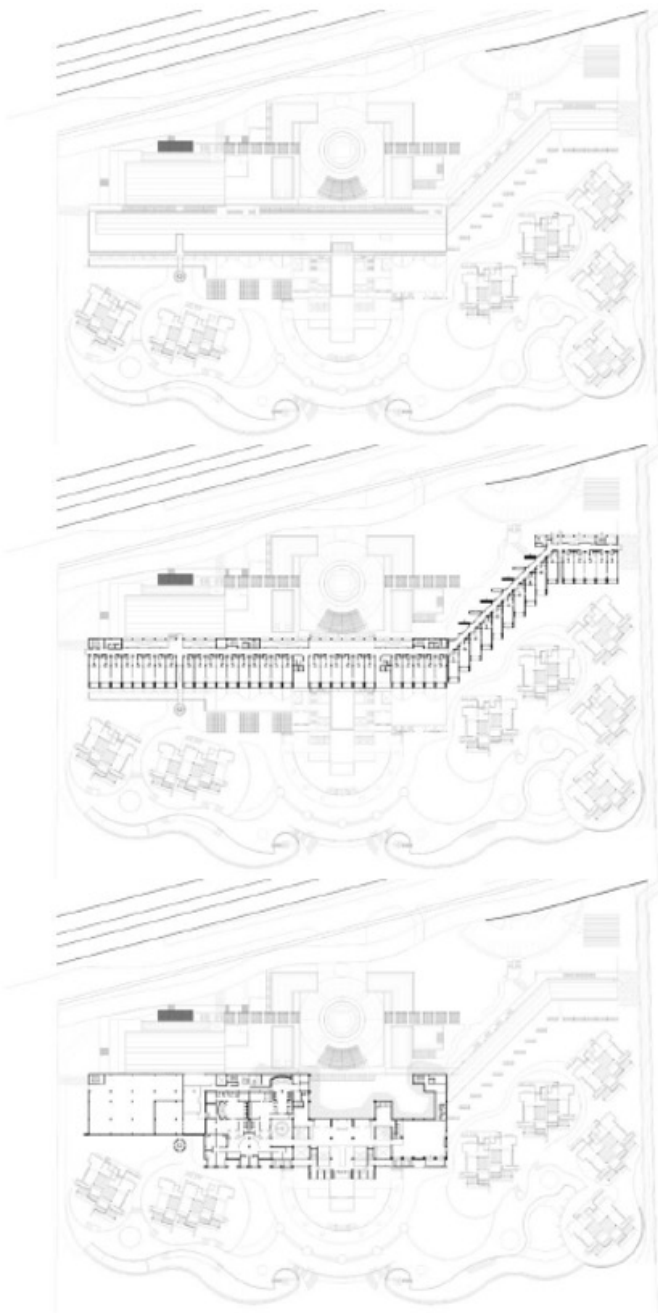
Tras el paso del Huracán Odile en 2014 el espacio resultó afectado de forma drástica en todas sus áreas exteriores y algunas interiores. Con el fin de revitalizarlo se rediseñó el icónico lobby junto con las áreas exteriores, dándole un carácter renovado y fresco. Ubicado en el corredor turístico de Cabo Real, sobre la carretera se puede apreciar la fachada y el arco del hotel, que cumple con 2 funciones, la primera, como símbolo representativo de la ciudad, y la segunda, el de lobby, donde se puede apreciar el mar de Cortes. La arquitectura contemporánea a base de grandes muros, jardines y pasillos internos que se integran al entorno desértico del lugar, ofrecen espacios de descanso físico y espiritual. El lobby cuenta con un espejo de agua que se integra con el horizonte del mar y que se desborda en una cortina de agua de 20 m de altura. Bajando del lobby encontramos un bar con vista a la cortina de agua y el mar; éste se integra con un restaurante con terraza con vista al mar para 50 comensales, y se une a base de pasillos exteriores con la cava, el salón del puro y las salas de conferencias. Existen 2 grandes albercas que se integran con el mar, ubicadas en los extremos del proyecto, entre ellos se pueden apreciar pasillos y áreas verdes que se integran con los 7 módulos de villas, dando un total de 24, con alberca y terraza privada cada una de ellas. Las áreas exteriores a nivel de playa se integran en la parte central con una alberca semi circular, a la cual se le une un recepción que es donde cae la cortina de agua que viene desde el lobby, también cuenta con área de asoleadero y snack-bar. Los colores claros y exóticos mezclan al edificio con su entorno, al igual que los materiales empleados en pasillos, vestíbulos y áreas exteriores como lo son la arena de miz, piedra volcánica, verita palo, palmeras y cactáceas.

REMODELACIÓN MARQUIS









REMODELACIÓN MARQUIS

Proyecto

Arquitecto

Jacobo Mella Mizrahi

Colaboradores

Jorge Pineda, Juan Pablo

Débora Gómez, Hornero Hernández

Victor Márquez, Juan Carlos Alvear

Alicia Moreno

Universida

Méjico, Los Olivos

Realización

2014

Superficie

42,000 m²

Fotografías

Rafael Gamo

